Mollar caño

Vass7R02s306-310

0Mtp728

Collection Vassal-Montpellier

A P. A.

TL+JMB: flo FH -> à rependre

Riv TL août Los9

MOLLAR CANO

7R21306-310

Hollar Câno 7 R2 3. 306.310

> Mollar Cáno 7R2A306-310





NOM Mollar cano EMPLACEMENT. 7 Rl s 306.310												
ouche	Nbre yeux		rrement mi/dób		Ferti- litő		mi/f			mi/v	fin	Maturité
1 2	2 2	3,6	133.	0					•			
3 4 5	3 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9							oov-cyl-fus Jus : inc - coloré				

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année : 200 3 Code cépage :

Code clone

Observateur : TD

Nom cépage : Mellard cano

Emplacement: 7 R2 A 306. 300

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3 - aplatie 🔊

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 🗗

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 🖉 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes \emptyset - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds : absence Ø - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenoeuds : absence Q - présence 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) () - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -60

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) (3) moyen (11mm) 5 - grand

(14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3